

卤素检测卤素检测报告

产品名称	卤素检测卤素检测报告
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

产品详情

人们常说的卤素只是指：氟、氯、溴和碘。卤素广泛应用于阻燃剂，制冷剂，溶剂，有机化工原料，农药杀虫剂，漂白剂，羊毛脱脂等。工业上应用的卤素化合物多为有机卤素化合物，而很多有机卤素化合物被列为对人类和环境有害的化学品，禁止或限量使用，是重点控制的污染物。

卤素检测重点检测内容有：重金属检测、卤素检测、UV测试、五氯苯酚检测(PCP)、铅含量检测、Phthalates(邻苯二甲酸酯)检测、富马酸二甲酯(DMF)检测、偶氮检测、PFOS/PFOA检测、甲醛、苯、TVOC、氨检测、黄曲霉毒素检测、塑化剂检测、农药残留检测、食品添加剂含量检测、ELV检测及雾化检测、VOC检测、多环芳烃(PAHs)检测、荧光剂检测、ROHS/REACH/SVHC/POSH/WEEE/检测、固体废物危险品检测、固体废弃物、液体废弃物、环境噪音等。

目前应用于产品中的卤素化合物主要为阻燃剂，如PBB，PBDE，TBBP-A，PCB，六溴十二烷，三溴苯酚，短链氯化石蜡;用于做冷冻剂、隔热材料的臭氧破坏物质，如CFCs、HCFCs、HFCs等，及灭火剂、清洁剂、农药杀虫剂、漂白剂、羊毛脱脂剂等。

卤素检测相关标准要求：

欧盟2011/65/EU

限用含溴的阻燃剂(PBB 1000mg/kg,PBDE 1000mg/kg)

《蒙特利尔议定书》

限用5种氟氯烷碳化物(CFCs)和3种哈龙(Halon)

《斯德哥尔摩公约》

限用有机氯农药，六氯苯(HCB)，多氯联苯(PCBs)，多氯二苯并-对-二恶英(PCDDs)和多氯二苯并呋喃(PCDFs)

IEC61249-2-21

(印制板材料的法规)

要求PCB板基材料中：

氯(Cl) 900mg/kg、溴(Br) 900mg/kg、总体卤素(Cl+Br) 1500mg/kg

注：检测还可承接成分分析、配方还原、工业诊断、分子量检测、配方分析等分析测试服务

食品及接触材料、玩具及儿童用品、服装/箱包/鞋类、汽车材料及零部件、金属矿产、石油化工、高分子材料、日用消费品、包装材料、建材/装饰材料、土壤、水质等。